

Name:

Bearbeitungszeitraum:

Stationsübersicht

„Ebene Figuren“ K1.5/6

Das habe ich schon geschafft ():

Pflicht

Station 1: Bruchteile

Station 2: Puzzle mit Herz

Ich habe bei Aufgabe 1 gewählt: I II III

Station 3: Flächeninhalt ebener Figuren

Ich habe gewählt: I II III

Wahlpflichtstationen (Wähle mindestens eine Station aus.)

Station 4: Maßstab

Station 5: Bruchteile und Flächeninhalte ebener Figuren

Ich habe gewählt: grün oder orange

I II III

Station 6: Flächeninhalt und Umfang ebener Figuren (Übung)

Station 7: Arbeit mit der Mexbox

So schätze ich mich ein:

Ich kann	da bin ich mir sicher	da bin ich fast sicher	da bin ich unsicher	das kann ich noch nicht
1. Bruchteile aus geometrischen Darstellungen ablesen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. ausgewählte gebrochene Zahlen und Prozentsätze einander zuordnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. ebene Figuren im Gitternetz darstellen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Umfang und Flächeninhalt von Quadraten und Rechtecken berechnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Umfang und Flächeninhalt von Dreiecken, Trapezen, Parallelogrammen, Drachenvierecken bestimmen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. aus maßstäblichen Darstellungen auf reale Größen schließen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Ergebnisse selbstständig mit vorgegebenen Lösungen vergleichen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Meine Gesamteinschätzung zur Arbeit an den Stationen:

Das gefiel mir besonders gut:

Das gefiel mir gar nicht: